|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сверло к/х 13 х190х280 Р18 | шт | 4,00 |
| Сверло к/х 25,0х200х295мм  Р18 | шт | 1,00 |
| Сверло к/х 60,0х500 мм Р18 удлинен | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф10 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0028) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф10,2 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0030) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф12 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0039) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф15,75 ГОСТ 10903-77 ЭП (2301-0198) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф17,4 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0059) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф17,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0060) | шт | 5,00 |
| Сверло к/х ф18,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0063) | шт | 8,00 |
| Сверло к/х ф19 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0065) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф20 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0069) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф21 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0073) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф21,25 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0074) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф21,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0075) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф22 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0076) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф23 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0079) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф23,5 ГОСТ 10903-77 Р9К5 (2301-0081) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф25,25 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0205) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф25,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0088) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф26 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0089) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф26,25 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0090) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф26,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0092) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф26,75 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0207) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф27 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0094) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф27,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0096) | шт | 5,00 |
| Сверло к/х ф28,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0099) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф29 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0100) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф29,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0103) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф30 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0106) | шт | 7,00 |
| Сверло к/х ф31 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0109) | шт | 8,00 |
| Сверло к/х ф31,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0111) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф32 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0113) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф32,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0115) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф33 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0117) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф33,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0118) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф34 ГОСТ 109023-77 ЭП (2301-0119) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф34 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0119) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф34,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0120) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф35 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0122) | шт | 5,00 |
| Сверло к/х ф36 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0125) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф36,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0126) | шт | 4,00 |
| Сверло к/х ф37 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0128) | шт | 7,00 |
| Сверло к/х ф37,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0130) | шт | 8,00 |
| Сверло к/х ф38 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0132) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф38,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0133) | шт | 5,00 |
| Сверло к/х ф39 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0135) | шт | 5,00 |
| Сверло к/х ф39,5 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0136) | шт | 5,00 |
| Сверло к/х ф40 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0137) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф41 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0141) | шт | 3,00 |
| Сверло к/х ф43 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0146) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф44 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0149) | шт | 5,00 |
| Сверло к/х ф45 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0153) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф47,5 ГОСТ 10903-77 Р6М5К5 (2301-0159) | шт | 1,00 |
| Сверло к/х ф49 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0164) | шт | 2,00 |
| Сверло к/х ф8 ГОСТ 10903-77 Р18 (2301-0015) | шт | 3,00 |
| Сверло короткое ц/х ф5,3 ГОСТ17274-71 Р18 (2300-3884) | шт | 6,00 |
| Сверло ступенчатое 4-39 мм Р18 | шт | 2,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф10 ГОСТ 2092-77 Р18 (2301-4044-А1) | шт | 4,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф25,5 ГОСТ 2092-77 Р18 (2301-0458) | шт | 1,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф27 ГОСТ 2092-77 Р18 (2301-0464) | шт | 1,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф28,25 ГОСТ 2092-77 Р18 (2301-0518) | шт | 2,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф36 ГОСТ 12121-77 Р18 (2301-3546) | шт | 1,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф38 ГОСТ 12121-77 Р18 (2301-4444) | шт | 1,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф40  ГОСТ 12121-77 Р18 (2301-4449) | шт | 1,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф42 ГОСТ 12121-77 Р18 (2301-4454) | шт | 1,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф43 ГОСТ 12121-77 Р18 (2301-4457) | шт | 2,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф44 ГОСТ 12121-77 Р18 (2301-4459) | шт | 1,00 |
| Сверло удлиненное к/х ф48 ГОСТ 12121-77 Р18 (2301-4469) | шт | 1,00 |
| Сверло ц/х ф1,6 ГОСТ 10902-77 Р18 (2300-0135) | шт | 6,00 |
| Сверло ц/х ф2,5 ГОСТ 10902-77 Р18 (2300-0148) | шт | 2,00 |
| Сверло ц/х ф5 ГОСТ 10902-77 Р18 (2300-6173) | шт | 16,00 |
| Сверло ц/х ф7,1 ГОСТ 10902-77 Р18 (2300-0188) | шт | 3,00 |
| Сверло ц/х ф7,3 ГОСТ 10902-77 Р18 (2300-0190) | шт | 4,00 |
| Сверло ц/х ф8 ГОСТ 10902-77 Р18 (2300-0195) | шт | 3,00 |
| Сверло ц/х ф8,5 ГОСТ 10902-77 Р18 (2300-0200) | шт | 5,00 |
| Сверло центровочное 3,15 тип А Р18 | шт | 5,00 |
| Сверло центровочное 4,0 тип R Р18 | шт | 1,00 |
| Сверло центровочное 5,0 Р18 | шт | 1,00 |
| Сверло центровочное 5,0 тип R Р18 | шт | 1,00 |
| Сверло центровочное комбинированное ф1,0 ГОСТ 14952-75 тип А Р18 (2317-0001) | шт | 5,00 |
| Сверло центровочное комбинированное ф2,0 ГОСТ 14952-75 тип А Р18 (2317-0004) | шт | 5,00 |
| Сверло центровочное комбинированное ф2,50 ГОСТ 14952-75 тип А Р18 (2317-0005) | шт | 5,00 |